

SANDVIK

| Característica | U.M. | QE141 |
|---|----------------|--------------------------|
| Carac.Principal | | |
| Capacidade máxima de produção | t/h | 400 |
| Dados gerais | | |
| Dimensões (CxLxA) | mm | 9.000 x 2.730 x 3.170 mm |
| Peso total | kg | 20.000 |
| Sistema de abatimento de pó | | Sim (opcional) |
| Sistema de acionamento | | Hidráulico |
| Alimentador | | |
| Abertura entre trilhos | mm | Não informado |
| Comprimento da grelha | mm | Não informado |
| Potência dos motores | HP | Não informado |
| Tamanho máximo de alimentação - Alimentador | mm | Não informado |
| Volume da tremonha | m ³ | Não informado |
| Britador primário | | |
| Abertura da boca de saída (min/máx) | mm | Não informado |
| Diâmetro externo da polia - Britador primário | mm | Não informado |
| Movimento do queixo | mm | Não informado |

| | | |
|---------------------------------------|----|---------------|
| Potência do motor - Britador primário | HP | Não informado |
|---------------------------------------|----|---------------|

| | | |
|-------------------------------|--|---------------|
| Quantidade e tipo de correias | | Não informado |
|-------------------------------|--|---------------|

Britador cônico

| | | |
|--------------------------------------|----|---------------|
| Abertura de alimentação (méd/grosso) | mm | Não informado |
|--------------------------------------|----|---------------|

| | | |
|-----------------------------|----|---------------|
| Abertura de saída (máx/min) | mm | Não informado |
|-----------------------------|----|---------------|

| | | |
|-------------------------------------|----|---------------|
| Potência do motor - Britador cônico | HP | Não informado |
|-------------------------------------|----|---------------|

| | | |
|-------------------------------|----|---------------|
| Tamanho máximo de alimentação | mm | Não informado |
|-------------------------------|----|---------------|

Peneira vibratória

| | | |
|-----------------------------|----|------------|
| Abertura da malha (máx/min) | mm | 700 / 5 mm |
|-----------------------------|----|------------|

| | | |
|------------------------------|----|---|
| Amplitude máxima de vibração | mm | 8 |
|------------------------------|----|---|

| | | |
|---------------------------|----|---------------|
| Diâmetro externo da polia | mm | Não informado |
|---------------------------|----|---------------|

| | | |
|-------------------------|----|------------------|
| Dimensões do deck (CxL) | mm | 3.200 x 2.200 mm |
|-------------------------|----|------------------|

| | | |
|------------|----|-------|
| Frequência | Hz | 1.200 |
|------------|----|-------|

| | | |
|------------|-------|----|
| Inclinação | Graus | 34 |
|------------|-------|----|

| | | |
|-----------------------------|----|------------------------|
| Potência do motor - Peneira | HP | Acionamento hidráulico |
|-----------------------------|----|------------------------|

| | | |
|----------|--|--------------|
| Processo | | Seca / Úmida |
|----------|--|--------------|

| | | |
|-------------------------------|--|------------------|
| Quantidade / tipo de correias | | Não informado mm |
|-------------------------------|--|------------------|

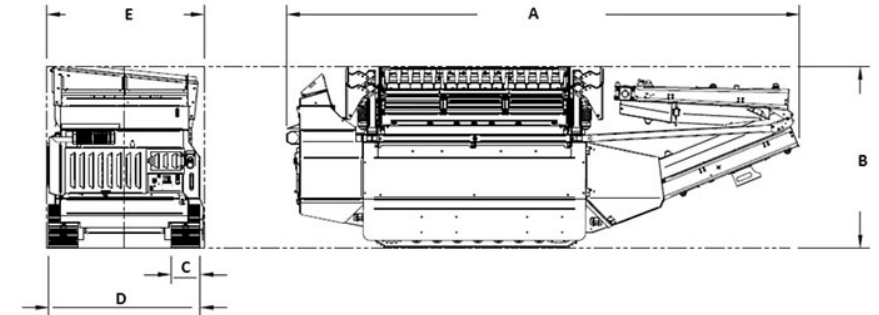
| | | |
|---------------------|--|---|
| Quantidade de decks | | 1 |
|---------------------|--|---|

Sistema de locomoção

| | | |
|------------------------------|--------------------|---------------|
| Área de contato sobre o solo | cm ² | Não informado |
| Motor | | C4.4 |
| Potência do motor | HP/rpm | 87 |
| Pressão sobre o solo | kg/cm ² | Não informado |

Informações Complementares

| | | |
|---------------------|-----|---|
| Codigo Finame | | Não informado |
| País de origem | | Inglaterra |
| Preço de Referência | R\$ | Não informado |
| Tipo | | Esteiras sobre carreta / esteiras / rodas |



| | A | B | C | D | E |
|-------|-------|-------|-----|-------|-------|
| QE141 | 8.785 | 3.100 | 500 | 2.596 | 2.700 |